



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

FIEBRE CHIKUNGUNYA

Semana Epidemiológica 32 /2018, Ecuador



Número de casos confirmados de Chikungunya en Ecuador SE 01-52/2016 y SE 01-52 /2017 SE 32 / 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	5	8.791
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		1	53
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	6	35.720

Fuente: SIVE-ALERTA

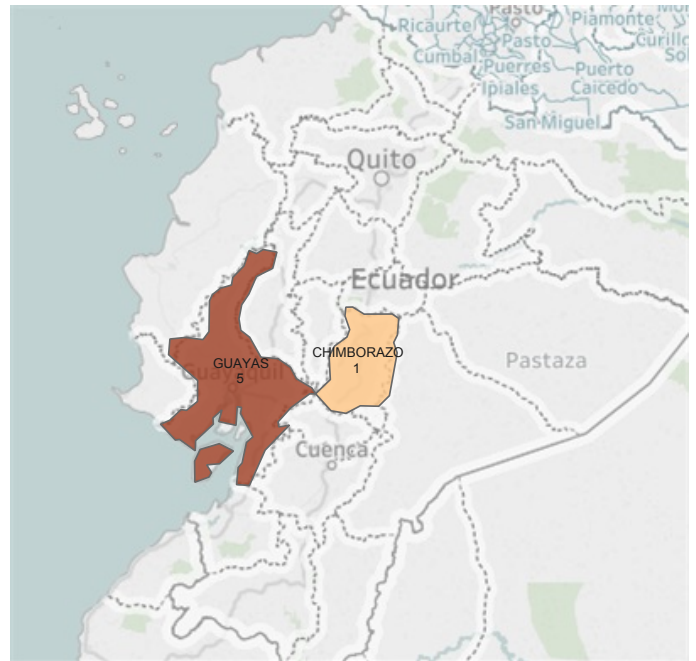
Chikungunya por provincia y cantón

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	2018	Año	Total
CHIMBORAZO	CUMANDA	1		1
GUAYAS	ALFREDO BAQUERIZO MORENO	1		1
	DURAN	1		1
	GUAYAQUIL	2		2
	SAMBORONDON	1		1
Total		6		6

Hasta la semana epidemiológica 32 del año 2018 se han reportado y confirmado 6 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 32 del 2018

Número de casos confirmados de Chikungunya por Provincias. Ecuador SE 32 / 2018



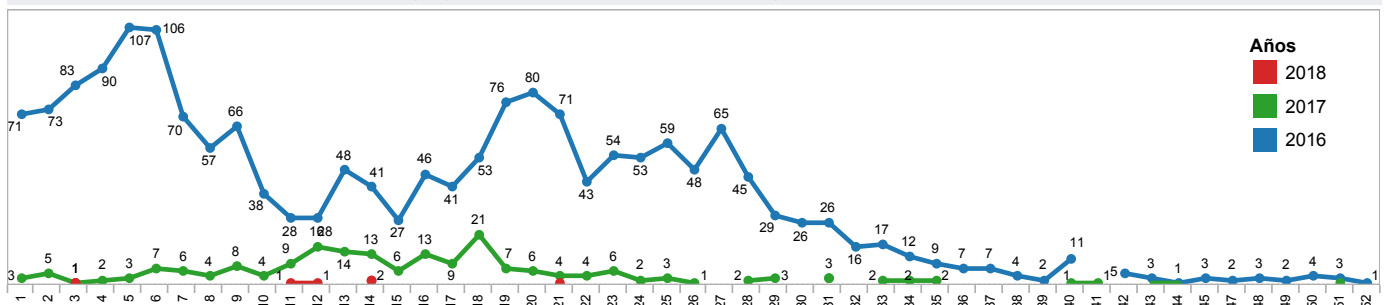
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos confirmados de A920 Fiebre Chikungunya por Cantón Ecuador SE 32/ 2018



Fuente: SIVE-ALERTA

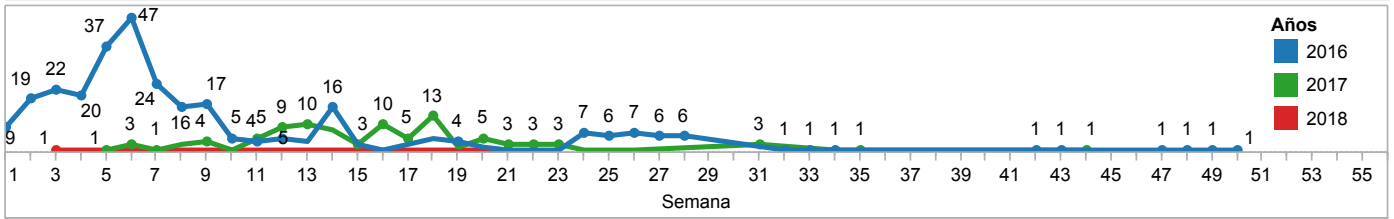
Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años; por Semana Epidemiológica. Ecuador ; SE 01-52/2016, SE 01- 52 /2017, SE 01-32/2018



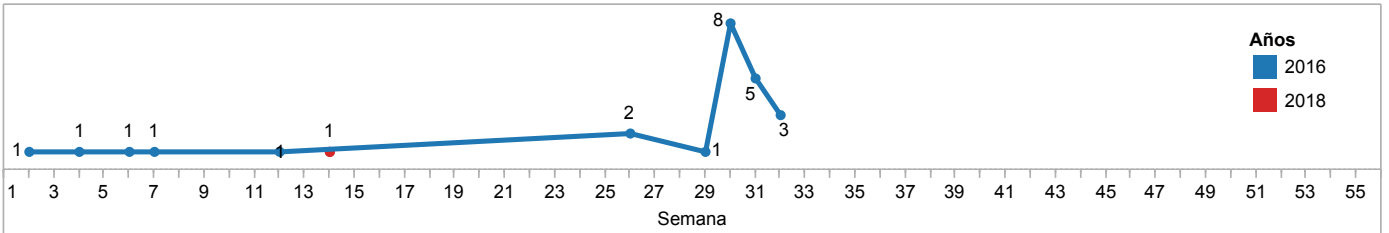
Fuente: SIVE-ALERTA

FIEBRE CHIKUNGUNYA
Ecuador, SE 01-52 del 2016-2017, SE 01-32 / 2018

Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años, por Semana Epidemiológica, provincia GUAYAS SE 01-52/2016, SE 01-52 /2017, SE 01-32/ 2018



Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años, por Semana Epidemiológica, provincia CHIMBORAZO SE 01-52/2016, SE 01-52 /2017, SE 01-32/ 2018



Reportes de casos de Chikungunya por parte de la RPIS y Red Complementaria. Ecuador, SE 01-32 / 2018

Prov Domicilio	RPIS (MSP)	Total
GUAYAS	5	5
CHIMBORAZO	1	1
Total	6	6

Fuente: SIVE-ALERTA

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

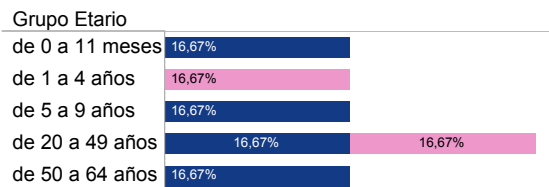
Tasa por 100.000 Hab. cantones de Fiebre Chikungunya. Ecuador, SE 01-32/2018

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	Tasa
CHIMBORAZO	CUMANDA	5,890
GUAYAS	ALFREDO BAQUERIZO MORENO	3,239
	DURAN	0,333
	GUAYAQUIL	0,076

Tasa por 100.000 habitantes de Fiebre Chikungunya. Ecuador, SE 01-32/2018

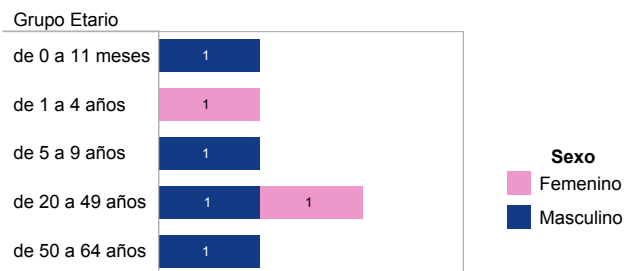
Provincia Domicilio	Tasa
CHIMBORAZO	0,19
GUAYAS	0,12

Porcentaje de casos de Chikungunya por edad y por sexo. Ecuador, SE 01-32/ 2018



Sexo
Femenino (Pink)
Masculino (Blue)

Casos de Chikungunya por edad y por sexo. Ecuador, SE 01-32/2018



Sexo
Femenino (Pink)
Masculino (Blue)

Total de casos confirmados de Chikungunya, por grupos de edad y provincias. Ecuador, SE 01-32/2018

Grupo edad1	CHIMBORAZO	GUAYAS
de 0 a 11 meses	0,00%	20,00%
de 5 a 9 años	0,00%	20,00%
de 20 a 49 años	0,00%	40,00%
de 50 a 64 años	20,00%	0,00%
Total	20,00%	80,00%

Total de casos confirmados de Chikungunya, por grupos de edad y provincias. Ecuador, SE 01-32/2018

Grupo edad1	CHIMBORAZO	GUAYAS	Total
de 0 a 11 meses	0	1	1
de 1 a 4 años	0	1	1
de 5 a 9 años	0	1	1
de 20 a 49 años	0	2	2
de 50 a 64 años	1	0	1
Total	1	5	6



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



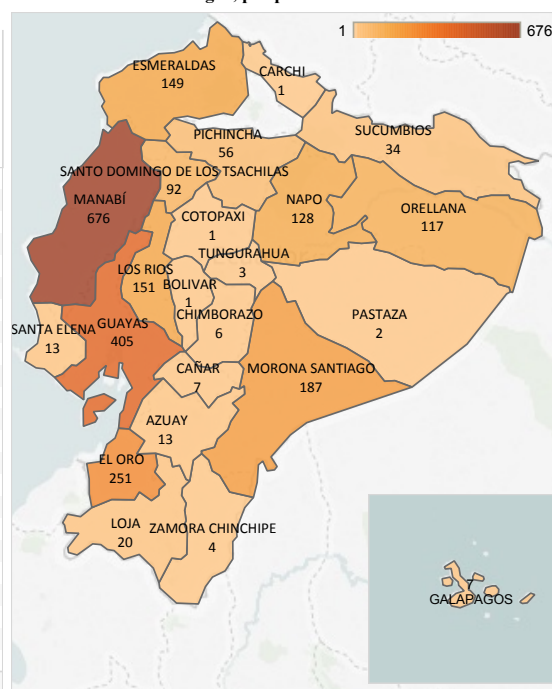
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 32/ 2018

Actualizado: 15/08/2018 SE 32

Casos confirmados de Dengue sin signos de alarma (DSSA), Dengue con signos de alarma (DCSA) y Dengue grave (DG), por provincias. Ecuador SE 32/2018

Provincia	Dengue con signos de alarma	A90X Dengue sin complicaciones	A91X Dengue grave	Dengue con signos de alarma	A90X Dengue sin complicaciones	A91X Dengue grave	Total	Total
MANABÍ	0,47%	28,61%		11	665		29,09%	676
GUAYAS	0,09%	17,34%		2	403		17,43%	405
EL ORO	0,30%	10,50%		7	244		10,80%	251
MORONA SANTIAGO	1,42%	6,58%	0,04%	33	153	1	8,05%	187
LOS RÍOS		6,50%		3	151		6,50%	151
ESMERALDAS	0,26%	6,11%	0,04%	6	142	1	6,41%	149
NAPO	0,04%	5,46%		1	127		5,51%	128
ORELLANA	0,26%	4,78%		6	111		5,03%	117
SANTO DOMINGO DE L.	0,09%	3,83%	0,04%	2	89	1	3,96%	92
PICHINCHA	0,13%	2,28%		3	53		2,41%	56
SUCUMBIOS	0,26%	1,20%		6	28		1,46%	34
LOJA	0,04%	0,82%		1	19		0,86%	20
AZUAY		0,56%			13		0,56%	13
SANTA ELENA	0,17%	0,39%		4	9		0,56%	13
CAÑAR	0,04%	0,26%		1	6		0,30%	7
GALAPAGOS		0,30%			7		0,30%	7
CHIMBORAZO		0,26%			6		0,26%	6
ZAMORA CHINCHIPE		0,17%			4		0,17%	4
TUNGURAHUA		0,13%			3		0,13%	3
PASTAZA		0,09%			2		0,09%	2
BOLIVAR		0,04%			1		0,04%	1
CARCHI		0,04%			1		0,04%	1
COTOPAXI		0,04%			1		0,04%	1
Total	3,57%	96,30%	0,13%	83	2.238	3	100,00%	2.324

Total de casos de Dengue, por provincias. Ecuador SE 32/ 2018.



Casos de Dengue por semana epidemiológica. Ecuador SE 32/ 2018.

Provincia	SE 01-31/2018	SE 32/2018	Total
MANABÍ	665	11	676
GUAYAS	394	11	405
EL ORO	251		251
MORONA SANTIAGO	187		187
LOS RÍOS	141	10	151
ESMERALDAS	148	1	149
NAPO	126	2	128
ORELLANA	117		117
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	91	1	92
PICHINCHA	53	3	56
SUCUMBIOS	32	2	34
LOJA	19	1	20
AZUAY	13		13
SANTA ELENA	13		13
CAÑAR	7		7
GALAPAGOS	7		7
CHIMBORAZO	6		6
ZAMORA CHINCHIPE	4		4
TUNGURAHUA	3		3
PASTAZA		2	2
BOLIVAR	1		1
CARCHI	1		1
COTOPAXI	1		1
Total	2.280	44	2.324

Hasta la SE 32 del 2018, las provincias que acumulan la mayor cantidad de casos son:

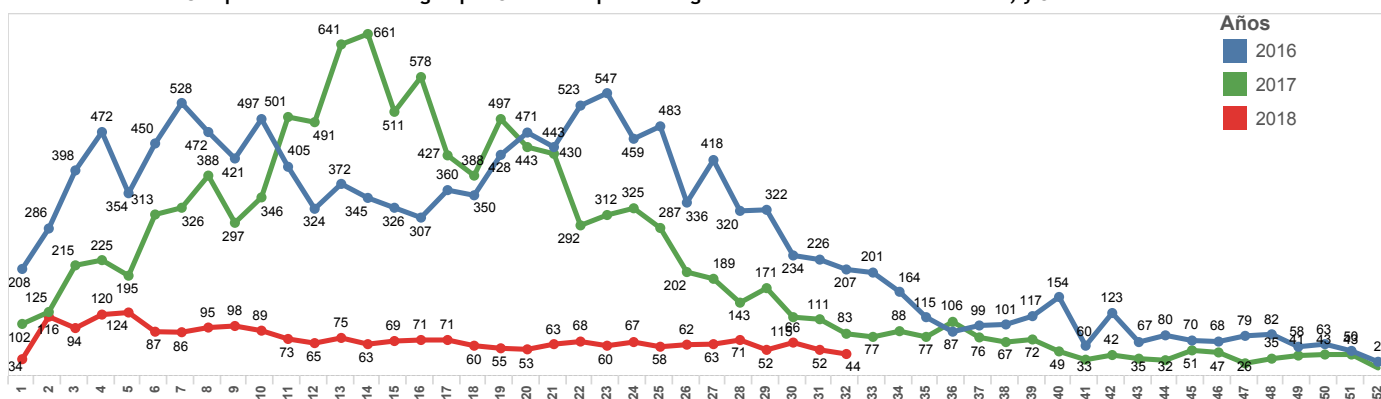
Manabí:	676 casos (29,09%)
Guayas:	405 casos (17,43%)
El Oro:	251 casos (10,80%)
Morona Santiago	187 casos (8,05%)
Los Ríos	151 casos (6,50%)
Esmeraldas	149 casos (6,41%)

FALLECIDOS: Hasta la SE 32 del 2018 no se han reportado fallecidos.

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

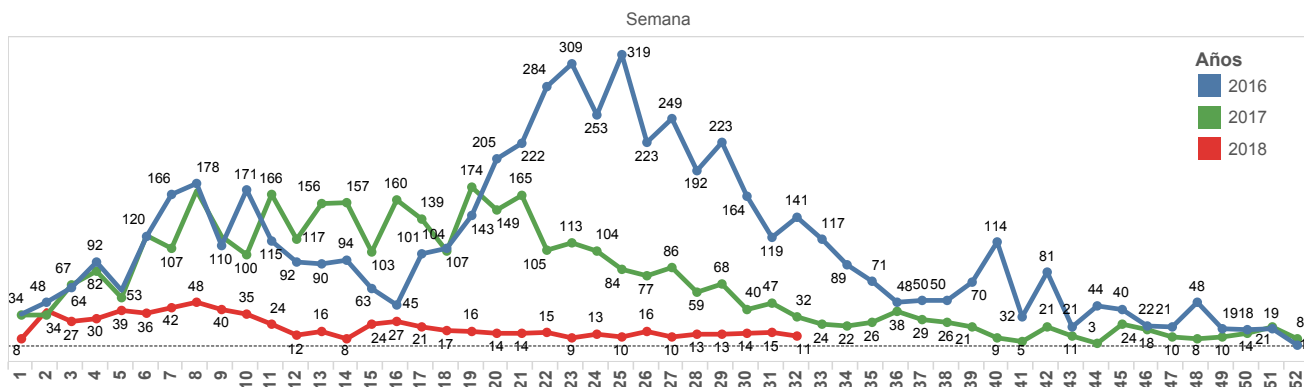
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; y SE 01-32 año 2018



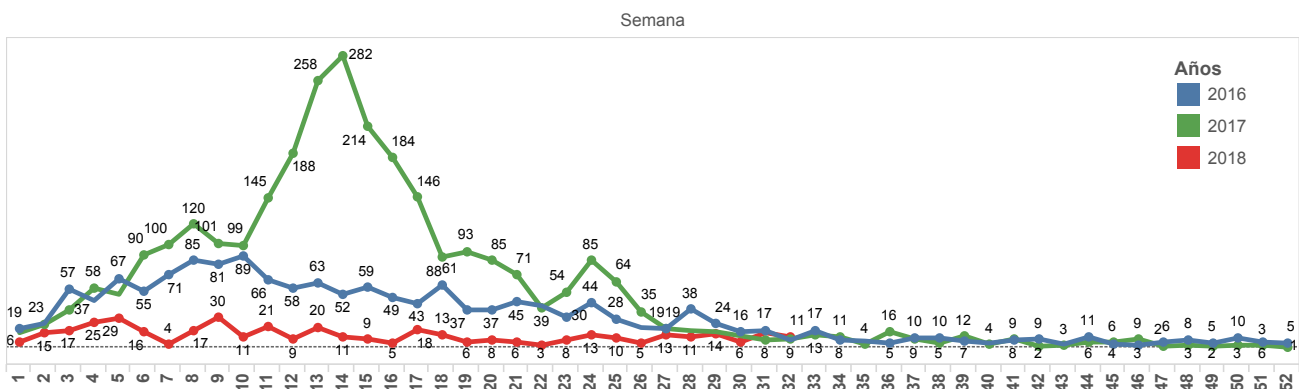
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 32/ 2018

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas MANABÍ. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32/ 2018



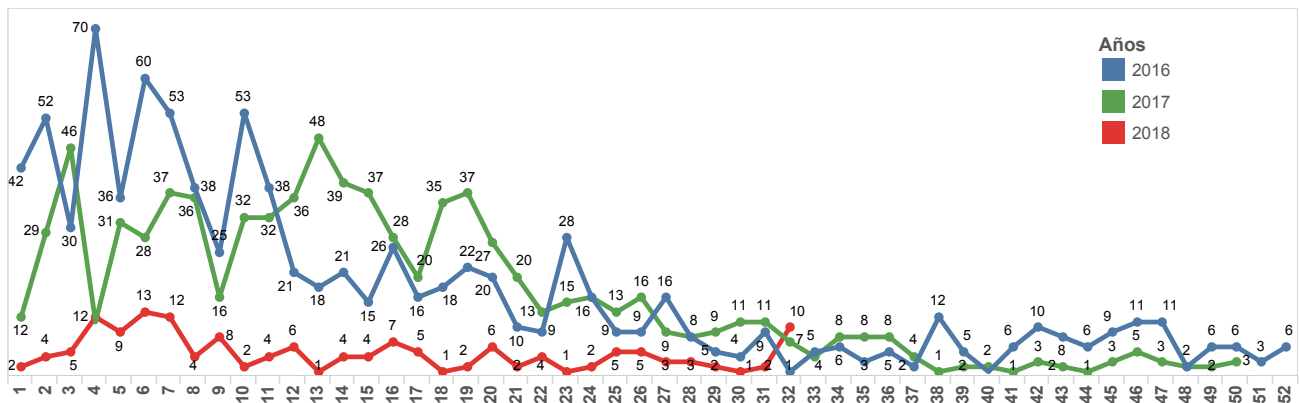
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas GUAYAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32/2018



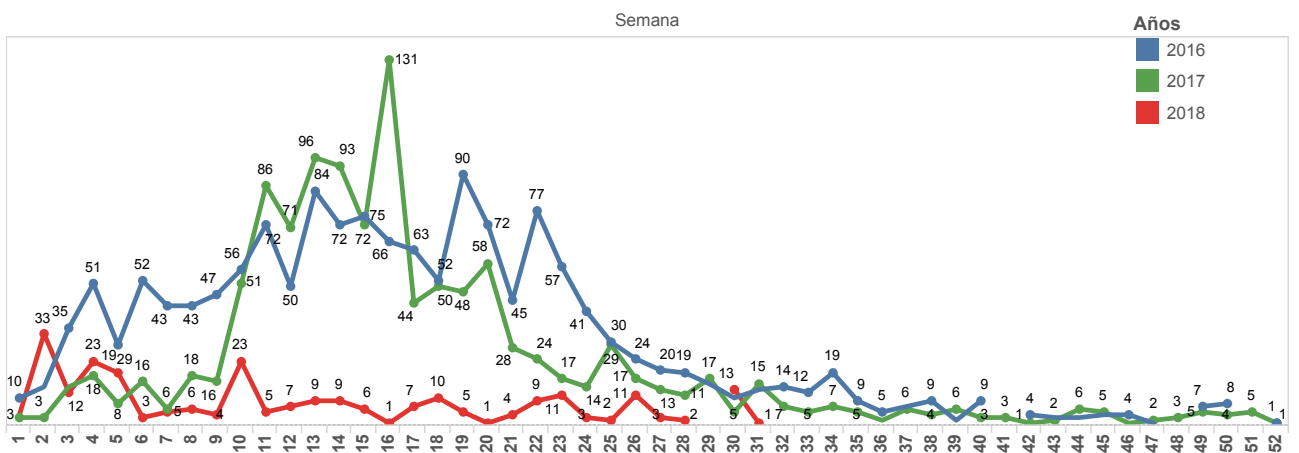
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas LOS RIOS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32 /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 32/ 2018

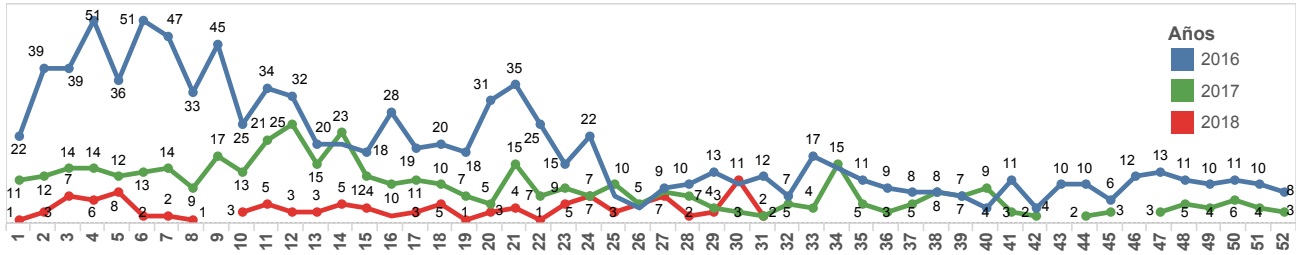


Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

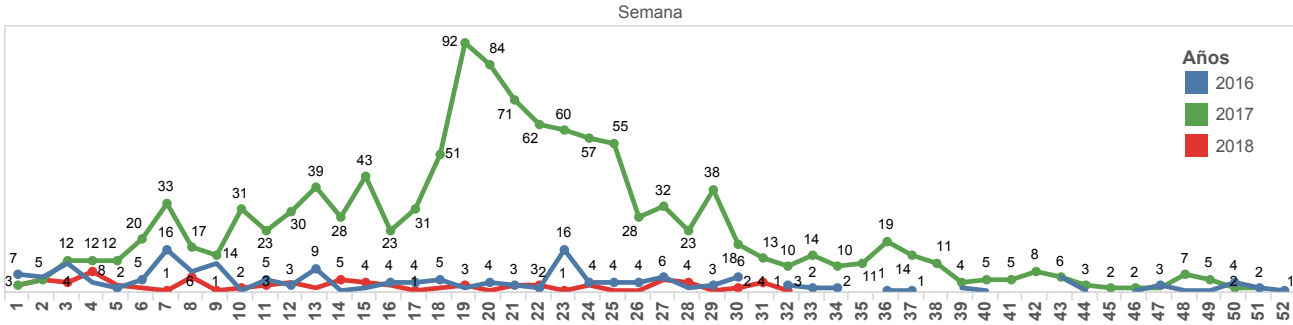
DENGUE. Ecuador, SE 32/ 2018

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ORELLANA. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32/ 2018



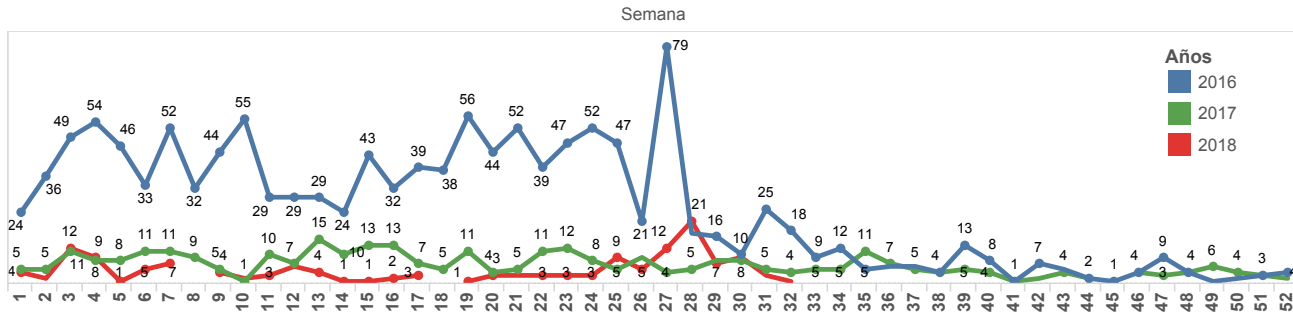
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32/ 2018



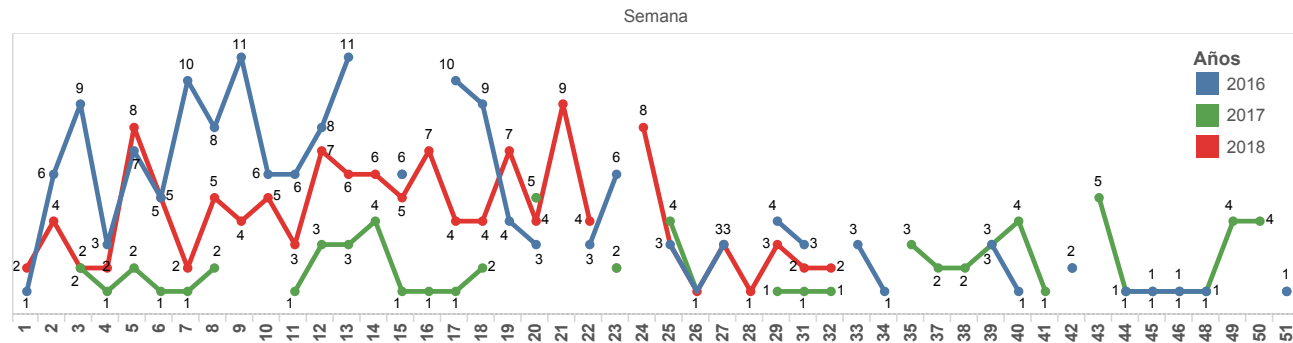
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ESMERALDAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32/2018



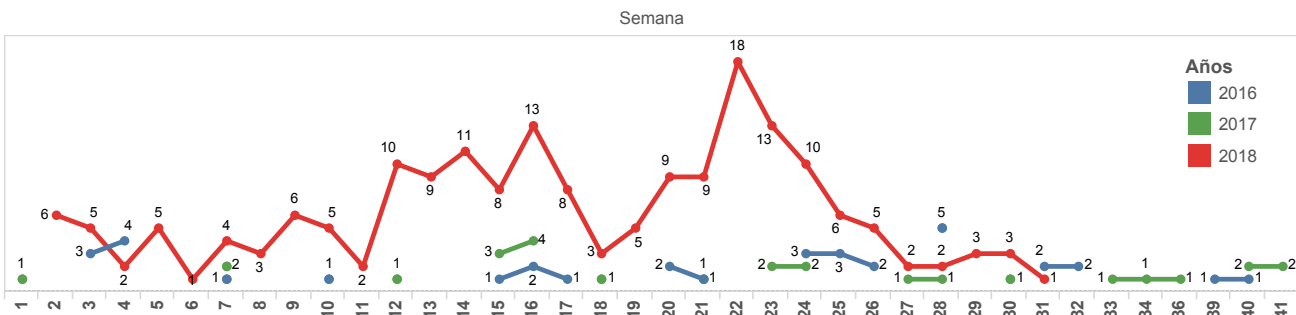
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas NAPO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 32/2018



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 32/2018



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

ENFERMEADEAS TRANSMITIDAS POR VECTORES

DENGUE. Ecuador, SE 32 / 2018

Casos de dengue por cantones. MANABÍ SE 32/2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
MANABÍ	PORTOVIEJO	234	4	238
	MANTA	99	3	102
	JIPIJAPA	75		75
	TOSAGUA	55		55
	PAJAN	48	2	50
	CHONE	47	2	49
	OLMEDO	21		21
	SUCRE	21		21
	BOLIVAR	16		16
	EL CARMEN	9		9
	FLAVIO ALFARO	8		8
	PICHINCHA	7		7
	SAN VICENTE	7		7
	JARAMIJO	4		4
	MONTECRISTI	4		4
	JAMA	3		3
	24 DE MAYO	2		2
	PEDERNALES	2		2
SANTA ANA	2		2	
ROCAFUERTE	1		1	
Total		665	11	676

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. LOS RIOS SE 32/2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
LOS RIOS	BABAHOYO	58	6	64
	QUEVEDO	27	1	28
	BUENA FE	15	2	17
	QUINSALOMA	15		15
	MONTALVO	13	1	14
	VENTANAS	3		3
	VINCES	3		3
	MOCACHE	2		2
	PALENQUE	2		2
	VALENCIA	2		2
	URDANETA	1		1
	Total		141	10

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. EL ORO SE 32/2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	Total
EL ORO	MACHALA	120	120
	SANTA ROSA	43	43
	HUAQUILLAS	40	40
	EL GUABO	21	21
	ARENILLAS	14	14
	ZARUMA	6	6
	PORTOVELO	4	4
	PASAJE	3	3
	Total		251

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. GUAYAS SE 32/2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
GUAYAS	GUAYAQUIL	287	7	294
	DURAN	29		29
	MILAGRO	21		21
	DAULE	14	2	16
	GNRAL. ANTONIO ELIZALDE	10		10
	EMPALME	6	1	7
	PLAYAS	7		7
	SAN JACINTO DE YAGUACHI	7		7
	SAMBORONDON	6		6
	NARANJAL	4		4
	BALAO		1	1
	EL TRIUNFO	1		1
	SALITRE	1		1
	SIMON BOLIVAR	1		1
	Total		394	11

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones.ESMERALDAS SE 32/2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
ESMERALDAS	ESMERALDAS	75		75
	SAN LORENZO	25		25
	ATACAMES	22	1	23
	QUININDE	16		16
	MUISNE	5		5
	RIOVERDE	3		3
	ELOY ALFARO	2		2
Total		148	1	149

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones.SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS SE 32/ 2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	LA CONCORDIA	13		13
	SANTO DOMINGO	78	1	79
Total		91	1	92

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de dengue por cantones. MORONA SANTIAGO SE 32/2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	Total
MORONA SANTIAGO	MORONA	147	147
	TAISHA	37	37
	SUCUA	3	3
Total		187	187

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. ORELLANA SE 32 / 2018

Provincia	Cantón	SE 01-31/ 2018	Total
ORELLANA	ORELLANA	98	98
	LA JOYA DE LOS SACHAS	15	15
	LORETO	4	4
Total		117	117

Fuente: SIVE-ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
DENGUE. Ecuador, SE 32/ 2018

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia. Ecuador SE 32 del 2018

Provincia de Domicilio	Tasa de incidencia
MORONA SANTIAGO	102,3
NAPO	100,4
ORELLANA	75,3
MANABI	43,6
EL ORO	36,4
ESMERALDAS	24,0
GALÁPAGOS	22,7
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	20,9
LOS RIOS	15,9
SUCUMBIOS	14,8
GUAYAS	9,3
ZAMORA CHINCHIPE	3,5
SANTA ELENA	3,5
LOJA	3,4
CAÑAR	2,6
PICHINCHA	1,7
AZUAY	1,5
CHIMBORAZO	1,2
CARCHI	0,5
TUNGURAHUA	0,5
BOLIVAR	0,5
COTOPAXI	0,2

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia y cantones. Ecuador SE 32 del 2018

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
MANABI	OLMEDO	204,6
	TOSAGUA	181,3
	PAJAN	127,2
	JIPIJAPA	100,2
	PORTOVIEJO	74,3
	MANTA	38,6
	BOLIVAR	35,8
	CHONE	35,6
	SUCRE	34,0
	FLAVIO ALFARO	32,5
	PICHINCHA	23,1
	JARAMIJO	15,8
	JAMA	11,7
	EL CARMEN	8,5
	24 DE MAYO	6,9
	SANTA ANA	5,3
	MONTECRISTI	5,2
PEDERNALES	3,2	
SAN VICENTE	2,7	
ROCAFUERTE	2,7	
MORONA SANTIAGO	MORONA	276,8
	TAISHA	151,8
	SUCUA	13,4
EL ORO	HUAQUILLAS	69,7
	SANTA ROSA	54,3
	ARENILLAS	44,0
	MACHALA	42,9
	EL GUABO	34,9
	PORTOVELO	29,3
	PASAJE	3,6
NAPO	TENA	159,1
	CARLOS JULIO AROSEMENA TOLA	74,0
	QUIJOS	29,6
	ARCHIDONA	6,3
	QUEVEDO	63,7
LOS RIOS	QUINSALOMA	54,2
	MONTALVO	47,0
	BABAHOYO	33,9
	BUENA FE	19,3
	VENTANAS	15,5
	PALENQUE	8,5
	VINCES	5,8
	MOCACHE	4,7
	URDANETA	4,2
	VALENCIA	1,0
ESMERALDAS	QUININDE	51,9
	ATACAMES	42,6
	ESMERALDAS	35,2
	SAN LORENZO	17,8
	MUISNE	16,2
	RIOVERDE	9,8
ORELLANA	ELOY ALFARO	4,5
	ORELLANA	111,2
	LA JOYA DE LOS SACHAS	38,0
	LORETO	16,8
	GNRAL. ANTONIO ELIZALDE	73,9
	PLAYAS	12,9
	MILAGRO	10,9
	GUAYAQUIL	10,8
	DURAN	9,9
	SAN JACINTO DE YAGUACHI	9,5
	DAULE	8,9
	EMPALME	7,2
	SAMBORONDON	6,6
GUAYAS	NARANJAL	4,6
	SALITRE	1,6
	EL TRIUNFO	1,2
	PUERTO QUITO	63,0
	PEDRO VICENTE MALDONADO	18,8
	QUITO	1,3
	RUMIÑAHUI	0,9
	SHUSHUFINDI	35,1
	CUYABENO	20,6
	GONZALO PIZARRO	10,3
LAGO AGRIO	8,9	
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	LA CONCORDIA	25,9
	SANTO DOMINGO	17,9
LOJA	CATAMAYO	31,6
	CELICA	6,3
GALÁPAGOS	LOJA	1,5
	SANTA CRUZ	26,4
AZUAY	SAN CRISTOBAL	10,5
	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	22,1
ZAMORA CHINCHIPE	CUENCA	1,0
	ZAMORA	9,7
TUNGURAHUA	EL PANGUI	9,5
	BAÑOS DE AGUA SANTA	12,4
CAÑAR	AMBATO	0,5
	LA TRONCAL	9,9
SANTA ELENA	SANTA ELENA	4,5
	LA LIBERTAD	2,7
	SALINAS	2,3
COTOPAXI	SIGCHOS	4,3
	RIOBAMBA	2,0
CHIMBORAZO	GUAMOTE	1,8
	CHILLANES	3,4
BOLIVAR	TULCAN	1,0

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 32 / 2018

Población afectada por grupo etario, DSSA

Grupo de edad	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
de 0 a 11 meses	85	0	85
de 1 a 4 años	174	3	177
de 5 a 9 años	206	7	213
de 10 a 14 años	209	3	212
de 15 a 19 años	229	2	231
de 20 a 49 años	1.021	22	1.043
de 50 a 64 años	176	1	177
más 65 años	94	6	100
Total	2.194	44	2.238

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Población afectada por grupo etario, DSSA

Grupo de edad	SE 01-31/ 2018	SE 32/2018	Total
de 0 a 11 meses	3,8%	0,0%	3,8%
de 1 a 4 años	7,8%	0,1%	7,9%
de 5 a 9 años	9,2%	0,3%	9,5%
de 10 a 14 años	9,3%	0,1%	9,5%
de 15 a 19 años	10,2%	0,1%	10,3%
de 20 a 49 años	45,6%	1,0%	46,6%
de 50 a 64 años	7,9%	0,0%	7,9%
más 65 años	4,2%	0,3%	4,5%
Total general	98,0%	2,0%	100,0%

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Población afectada por grupo etario DCSA

GRUPO ETARIO	SE 01-32/2018	Total
de 0 a 11 meses	3	3
de 1 a 4 años	8	8
de 5 a 9 años	8	8
de 10 a 14 años	8	8
de 15 a 19 años	9	9
de 20 a 49 años	42	42
de 50 a 64 años	4	4
mas de 65	1	1
Total general	83	83

Población afectada por grupo etario DCSA

GRUPO ETARIO	SE 01-32/2018	Total
de 0 a 11 meses	3,70%	3,70%
de 1 a 4 años	9,88%	9,88%
de 5 a 9 años	8,64%	8,64%
de 10 a 14 años	9,88%	9,88%
de 15 a 19 años	11,11%	11,11%
de 20 a 49 años	50,62%	50,62%
de 50 a 64 años	4,94%	4,94%
mas de 65	1,23%	1,23%
Total general	100,00%	100,00%

DSSA: El 46,60% (1.043) 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 32 del 2018 esta entre las edades de 20 a 49 años con el 50,62% (41 casos), y presentan ser las más afectadas.

DG: Para la SE 32 del 2018 se reporta cuatro casos de Dengue Grave el estrato con mayor afectación es el de 20 a 49 años con 1 caso que equivale a un 33,33%.

Población afectada por grupo etario DG

GRUPO ETARIO	SE 01-32/2018
de 10 a 14 años	1
de 15 a 19 años	1
de 20 a 49 años	1
Total	3

Población afectada por grupo etario DG

GRUPO ETARIO	SE 01-32/2018
de 10 a 14 años	33,33%
de 15 a 19 años	33,33%
de 20 a 49 años	33,33%
Total	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 32/ 2018

Zona	PRIVADO	RPIS (IESS)	RPIS (MSP)	Total
ZONA 9	1,19%	1,19%		2,38%
ZONA 8		1,19%		1,19%
ZONA 7		2,38%	7,14%	9,52%
ZONA 6		1,19%	39,29%	40,48%
ZONA 5			5,95%	5,95%
ZONA 4		1,19%	16,67%	17,86%
ZONA 2			8,33%	8,33%
ZONA 1			14,29%	14,29%
Total	1,19%	7,14%	91,67%	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 32/ 2018

Zona	PRIVADO	RPIS (IESS)	RPIS (MSP)	Total
ZONA 9	1	1		2
ZONA 8		1		1
ZONA 7		2	6	8
ZONA 6		1	33	34
ZONA 5			5	5
ZONA 4		1	14	15
ZONA 2			7	7
ZONA 1			12	12
Total	1	6	77	84

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



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



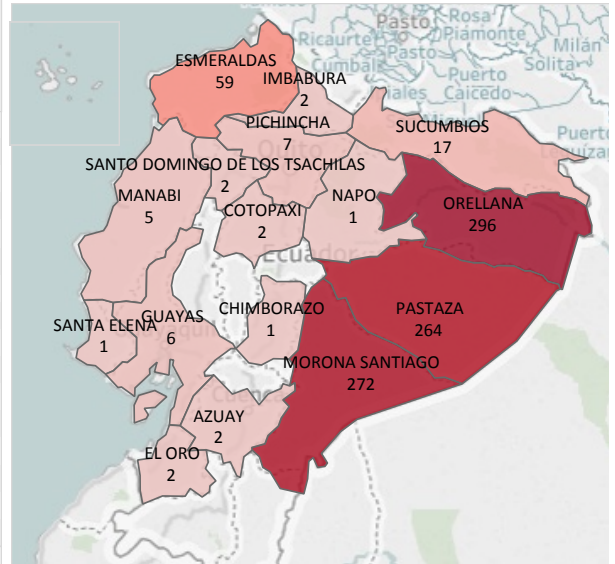
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES INFORME MALARIA Semana Epidemiológica (SE) 32/ 2018. Ecuador

Fecha de reporte: 14 / 08 / 2018, 14h30

Total de casos confirmados de Malaria SE 32 /2018

Provincia de Domicilio	B500-B509 Malaria complicada por Plasmodium falciparum	B50 Malaria no complicada por Plasmodium falciparum	B519 Malaria no complicada por Plasmodium vivax	Total
ORELLANA		2	294	296
MORONA SANTIAGO	1	8	263	272
PASTAZA		14	250	264
ESMERALDAS	1	57	1	59
SUCUMBIOS			17	17
PICHINCHA			7	7
GUAYAS		2	4	6
MANABI			5	5
AZUAY		1	1	2
COTOPAXI		1	1	2
EL ORO			2	2
IMBABURA			2	2
SANTO DOMINGO DE LOS TSAC..		1	1	2
CHIMBORAZO			1	1
NAPO			1	1
SANTA ELENA			1	1
Total	2	86	851	939

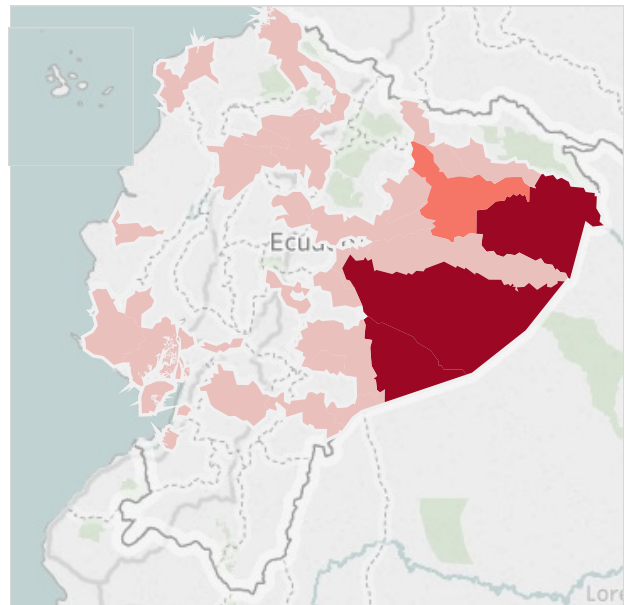
Casos confirmados de Malaria por Provincia. Ecuador SE 32/2018



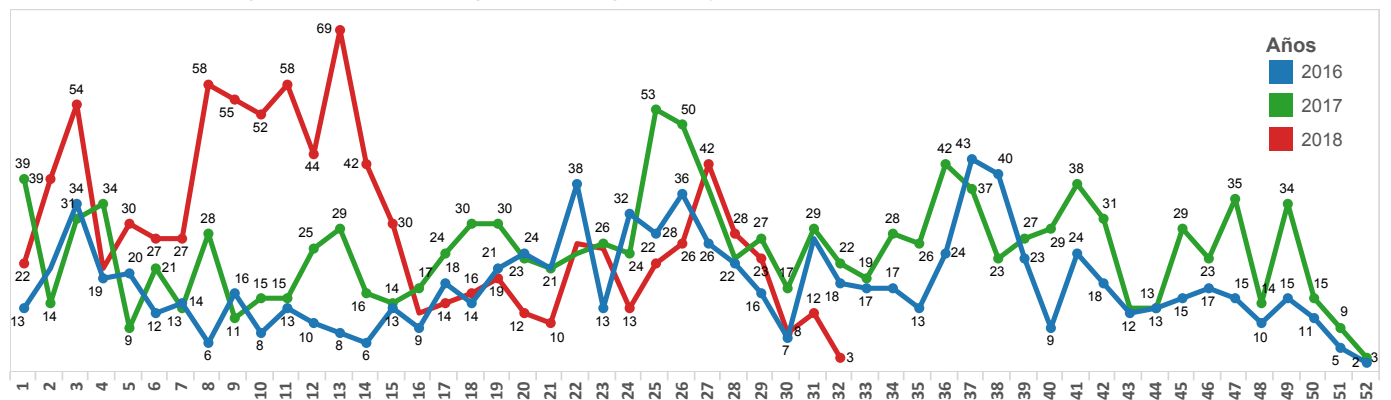
Total de casos confirmados de Malaria por provincia y cantón SE 32/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-31/..	SE 32/2018	Total
ORELLANA	AGUARICO	220		220
	ORELLANA	70		70
	LA JOYA DE LOS SACHAS	5		5
	LORETO	1		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	218	2	220
	TIWINTZA	40		40
	MORONA	9		9
	LIMON INDANZA	1		1
	PALORA	1		1
	SUCUA	1		1
	PASTAZA	248	1	249
PASTAZA	ARAJUNO	9		9
	MERA	5		5
	SANTA CLARA	1		1
ESMERALDAS	SAN LORENZO	48		48
	ESMERALDAS	9		9
SUCUMBIOS	MUISNE	2		2
	SHUSHUFINDI	16		16
PICHINCHA	CASCALES	1		1
	QUITO	1		1
GUAYAS	SAN MIGUEL DE LOS BA..	3		3
	GUAYAQUIL	1		1
	DURAN	1		1
MANABI	EL TRIUNFO	1		1
	PEDRO CARBO	1		1
	PORTOVIEJO	4		4
AZUAY	TOSAGUA	1		1
	CUENCA	1		1
COTOPAXI	GUALACEO	1		1
	LATACUNGA	2		2
EL ORO	MACHALA	2		2
	IBARRA	1		1
IMBABURA	OTAVALO	1		1
	SANTO DOMINGO DE L..	2		2
CHIMBORAZO	RIOBAMBA	1		1
	TENA	1		1
NAPO	SANTA ELENA	1		1
	SANTA ELENA	1		1
Total		936	3	939

Casos confirmados de Malaria por Cantón Ecuador SE 32/2018



Comportamiento de Malaria por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-32/2018



**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 32/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	B519 Malaria no complica..
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	SHUSHUFINDI	5
		SAN ROQUE (CAB. EN SAN VICENTE)	5
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	CASCALES	PA?ACOCCHA	6
		EL DORADO DE CASCALES	1
		BOMBOL	1
SANTA ELENA	SANTA ELENA	SANTA ELENA (CAB. CANT)	1
		SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	1
PICHINCHA	QUITO	QUITUMBE	1
		GUAMAN	1
		CONOCOTO	1
		CALDERON (CARAPUNGO)	1
		AMAGUANA	2
		SANTA CLARA	1
		SIMON BOLIVAR (CAB. EN MUSHULLACTA)	1
PASTAZA	PASTAZA	SARAYACU	2
		RIO TIGRE	36
		PUYO	8
		MONTALVO (ANDOAS)	190
		SHELL	4
		MADRE TIERRA	1
ARAJUNO	ARAJUNO	CURARAY	6
		ARAJUNO	1
		ARAJUNO	1
ORELLANA	ORELLANA	TARACOA (NUEVA ESPERANZA: YUCA)	1
		PUERTO FRANCISCO DE ORELLANA (EL COCA)	2
		INES ARANGO (CAB. EN WESTERN)	3
		EL EDEN	9
		ALEJANDRO LABAKA	55
		SAN JOSE DE DAHUANO	1
		SAN SEBASTIAN DEL COCA	1
		POMPEYA	4
		YASUNI	8
		TIPUTINI	100
AGUARICO	AGUARICO	SANTA MARIA DE HUIRIRIMA	99
		NUEVO ROCAFUERTE	6
		CONONACO	1
NAPO	TENA	CAPITAN AUGUSTO RIVADENEYRA	4
		TENA	1
TIWINTZA	TIWINTZA	SANTIAGO	5
		SAN JOSE DE MORONA	35
		TUUTINENTZA	39
		TAISHA	7
MORONA SANTIAGO	TAISHA	PUMPUENTSA	12
		MACUMA	1
		HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	152
		SUCUA	1
		PALORA	1
		MORONA	7
		SEVILLA DON BOSCO	2
LIMON INDANZA	TOSAGUA	MACAS	1
		SAN ANTONIO (CAB EN SAN ANTONIO CENTRO)	1
		TOSAGUA	1
MANABI	PORTOVIEJO	SAN PABLO	1
		PORTOVIEJO	1
		18 DE OCTUBRE	2
IMBABURA	OTAVALO	SAN RAFAEL	1
		LA DOLOROSA DEL PRIORATO	1
GUAYAS	PEDRO CARBO	PEDRO CARBO	1
		TARQUI	2
ESMERALDAS	DURAN	ELOY ALFARO (DURAN)	1
		BARTOLOME RUIZ (CESAR FRANCO CARRION)	1
EL ORO	MACHALA	MACHALA	2
		LATACUNGA	1
COTOPAXI	LATACUNGA	LA MATRIZ	1
		TANICUCHI	1
CHIMBORAZO	RIOBAMBA	RIOBAMBA	1
		YANUNCAY	1
AZUAY	CUENCA	CUENCA	1
		CUENCA	1
Total			851

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

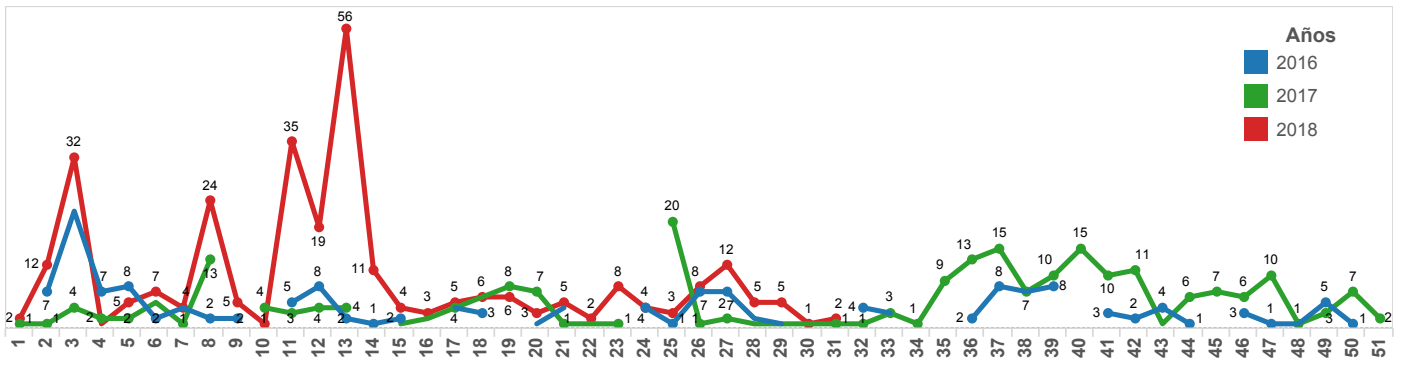
CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. falciparum* SE 32/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	B500-B509 Malaria complicada por Plasmodium falciparum	B50 Malaria no complicada por Plasmodium falciparum	
ESMERALDAS	ESMERALDAS	5 DE AGOSTO		1	
		ESMERALDAS		1	
		SIM?N PLATA TORRES		2	
		TACHINA		4	
	MUISNE	MUISNE	SAN JOSE DE CHAMANGA		2
			ALTO TAMBO (CAB EN GUADUAL)		4
			CALDERON		1
	SAN LORENZO	SAN LORENZO	MATAJE (CAB. EN SANTANDER)		11
			SAN LORENZO	1	26
			SANTA RITA		4
TULULBI (CAB. EN RICAURTE)				1	
PASTAZA	ARAJUNO	ARAJUNO		2	
		MONTALVO (ANDOAS)		2	
	PASTAZA	PUYO		1	
		RIO CORRIENTES		7	
		RIO TIGRE		1	
MORONA SANTIAGO	TAISHA	TARQUI	1	1	
		HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	1	6	
		TUUTINENTZA		2	
GUAYAS	EL TRIUNFO	EL TRIUNFO		1	
		TARQUI		1	
ORELLANA	AGUARICO	NUEVO ROCAFUERTE		2	
		GUALACEO		1	
AZUAY	GUALACEO	GUALACEO		1	
		LATACUNGA		1	
COTOPAXI	LATACUNGA	TANICUCHI		1	
		SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	SANTO DOMINGO DE LOS COLORADOS		1
Total			2	86	

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

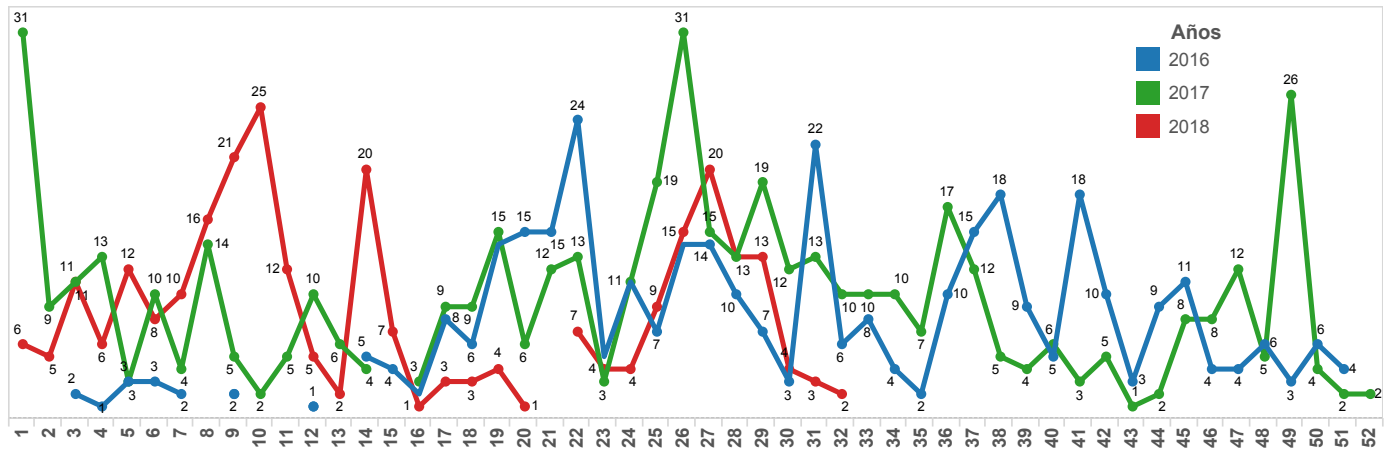
SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
TENDENCIAS MALARIA

Comportamiento de Malaria provincia de ORELLANA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2016-2017; SE 01-32/2018



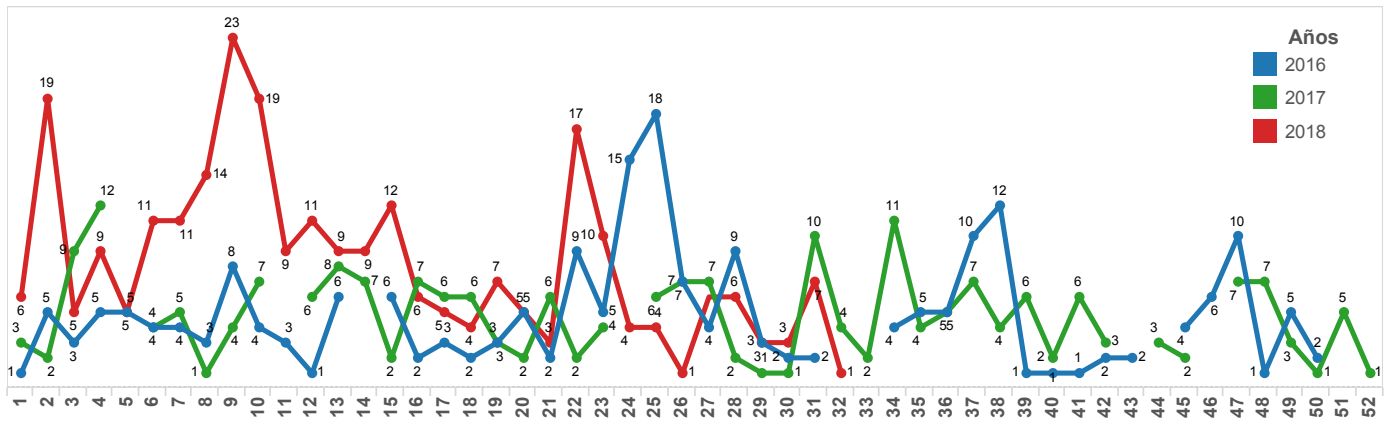
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de MORONA SANTIAGO por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2016-2017; SE 01-32/2018



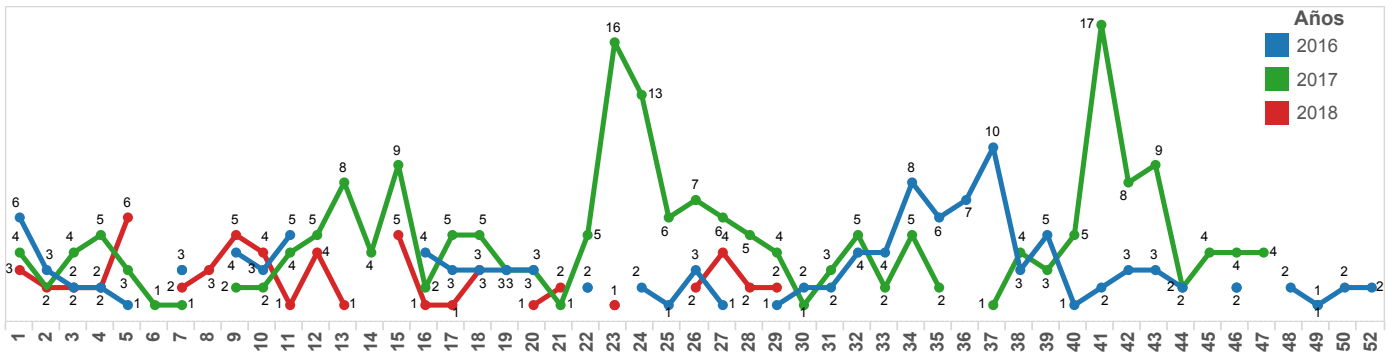
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de PASTAZA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2016-2017; SE 01-32/2018



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

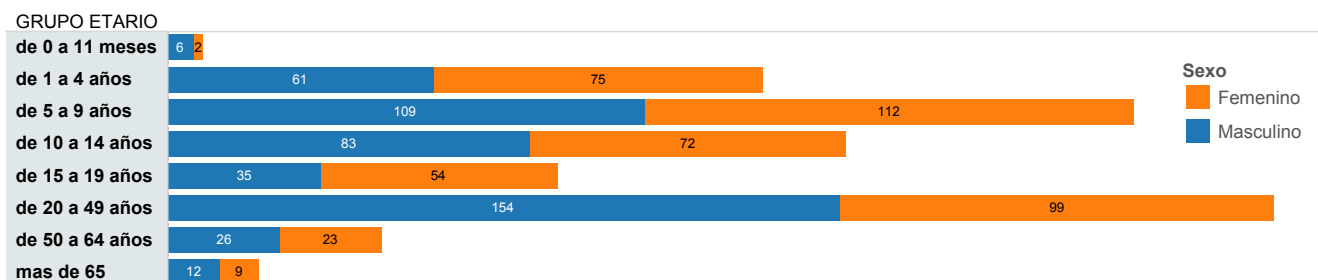
Comportamiento de Malaria provincia de ESMERALDAS por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2016-2017; SE 01-32/2018



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

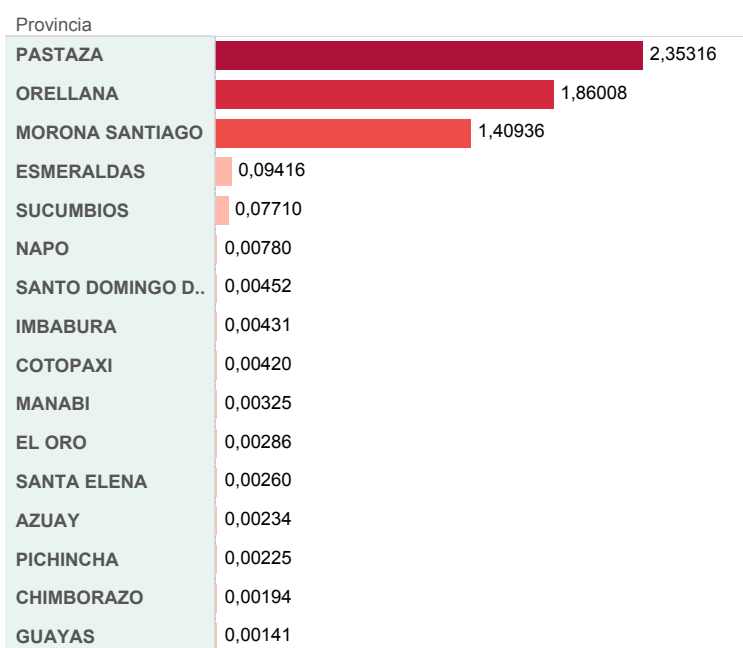
SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
INFORME MALARIA
 Semana Epidemiológica (SE) 32/ 2018. Ecuador

Casos de Malaria por edad y por sexo. Ecuador, SE 32/2018



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

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias Ecuador SE 32 /2018



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

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por cantones. Ecuador SE 32/2018

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
ORELLANA	AGUARICO	56,1251
	ORELLANA	0,7552
	LA JOYA DE LOS SACHAS	0,1267
MORONA SANTIAGO	LORETO	0,0415
	TAISHA	9,5327
	TIWINTZA	1,6412
	MORONA	0,1683
PASTAZA	LIMON INDANZA	0,1400
	SUCUA	0,0932
	PASTAZA	2,9969
ESMERALDAS	ARAJUNO	1,1466
	MORA	0,3055
	SANTA CLARA	0,2458
SUCUMBOS	SAN LORENZO	0,8192
	MUISNE	0,0647
GUAYAS	ESMERALDAS	0,0419
	SHUSHUFINDI	0,2886
	CASCALES	0,0671
PICHINCHA	PEDRO CARBO	0,0198
	EL TRIUNFO	0,0176
AZUAY	DURAN	0,0033
	CUENCA	0,0016
IMBABURA	GUAYAQUIL	0,0011
	TENA	0,0132
MANABI	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	0,0369
	OTAVALO	0,0082
COTOPAXI	IBARRA	0,0047
	PORTOVIEJO	0,0126
EL ORO	LATACUNGA	0,0100
	MACHALA	0,0071
SANTA ELENA	SANTA ELENA	0,0055
	SANTO DOMINGO	0,0045
CHIMBORAZO	RIOBAMBA	0,0039

Casos de malaria en embarazadas Ecuador SE 32/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroquia Domicilio	Semanas Gestación	B50 Malaria no complicada por Plasmodium falciparum	B519 Malaria no complicada por Plasmodium vivax	Total
EL ORO	MACHALA	MACHALA	7		1	1
ESMERALDAS	SAN LORENZO	ESMERALDAS TACHINA	5	1		1
		SAN LORENZO	36	1		1
		TULULBI (CAB. EN RICAURTE)	12	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
		TIPUTINI	28		1	1
PASTAZA	ARAJUNO	CURARAY	27		1	1
	PASTAZA	RIO TIGRE	39		1	1
Total				4	9	13